



IDEA: Presa 2P+T 16A P17/11 intb+MTDiff C16 b

16283.B

Serie civili / Serie civili tradizionali / IDEA / Dispositivi

Presse 2P+T 16A P17/11 intb+MTDiff C16 b

Bpresa SICURY 2P+T 16 A standard italiano tipo P17/11, interbloccata con interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N C 16, 230 V~ 50 Hz, $I_{\Delta n}$ 10 mA, p.i. 3000 A, bianco - 3 moduli



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

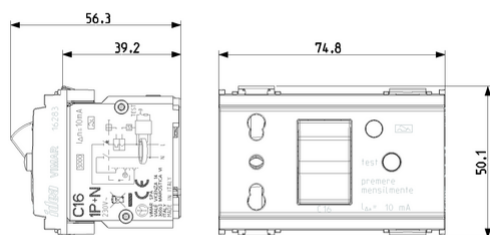
Q.tà minima ordine

5 NR

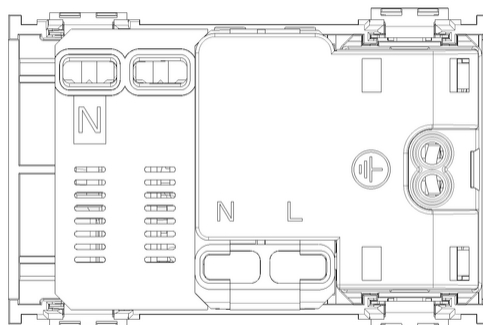
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua \(777 kb\)](#)

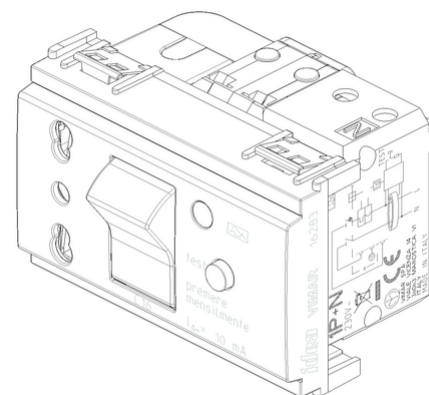
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 37. Marcatura CMIM - Marocco

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici

Classe: Presa di corrente

Tipologia: Tipo italiano Bipasso

Numero di prese: 2

Numero moduli da frutto: 3

Numero di prese commutabili: 1

Stampa/marcatura: Senza

Tipo di collegamento: Morsetto a vite

Con coperchio a cerniera: No

Con protezione dal contatto incrementata: Sì

Casella di testo/superficie di marcatura: Sì

Colore: Bianco

Codice RAL (simile): 9001

Colore metallizzato: No

Trasparente: No

Bloccabile: No

Meccanismo di espulsione: No

Montaggio isolato: No

Con illuminazione funzionale: Sì

Con illuminazione di orientamento: No

Sovratensore: No

• 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))

• 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Protezione da corrente di guasto: Sì

Con fusibile per correnti deboli: No

Tipo di montaggio: Incassato

Tipo di fissaggio: Fissaggio a scatto

Materiale: Plastica

Qualità del materiale: Materiale termoplastico

Protezione della superficie: Non trattato

Tipo superficie: Opaco

Con funzione loop: No

Con interruttore on/off: Sì

Inserto centrale ruotato: No

Corrente nominale: 16 A

Tensione nominale: 230 V

Frequenza: 50,00 - 50,01 HZ

Corrente di guasto nominale: 10 mA

Adatto per classe di protezione (IP): IP20

Resistenza agli urti: Altro

Larghezza dell'apparecchio: 74,80 mm

Altezza dell'apparecchio: 50,10 mm

Profondità dell'apparecchio: 57,40 mm

Imballi



8007352113190

Qtà 1 NR
Dim 5,2x5,7x7,6 [cm]
Peso 140,2 [g]



8007352113206

Qtà 5 NR
Dim 21,4x11,6x6 [cm]
Peso 761,87 [g]

Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere [Condizioni di utilizzo](#).